									•								Vale							Cialm					Oate									
	٠	O	ım	ال				Uθ	te	,					CIE	ılm	٠.,				JAIR	<u> </u>	$\neg$	7	7.	┨	۲	7 i		$\neg$	$\overline{\cdot}$	7	$\top$	T	$\top$	4		
•	•		767		7.	1.	]					- [	```			Ortginal	- 1		ı	- [	-			ľ			_	Ongmal		ĺ		- [	1	-	`  .		$\cdot$	
		Te	Organia	1	1		1	١.		١.	1 1	ı	- 1	•	Final	햠	.	- [	- 1	- [	1	1				1	Final	ξ			ŀ	1			- 1	-	1	
•		TE C	8	$\vdash$	1				İ						Œ				<u>.  </u> .		_ _	- -	-	-		-	14	쁜	{	ᅱ	-					.	<u> </u>	
		1	1	17	1-	<b> </b> -	1-	1	1-			71				51			-		_]_			_ _	_ _,		_	.					-	-	-	.		
		-	7	E	1-		<del> </del>	ļ				7	_			52	7	[		_						Ì	_	102	_		[-	_ .	_ _		_ _			$\cdot$
		1-	2	$  \cdot \rangle$	<del> </del>			ŀ÷	<del> </del>			一-	$\exists$		i.—.J	53		- -	7	7	7		7-	7	7-	1		103			_].			1				$\neg$
			3	1		<u> </u>		_	<b> </b>			-	$\dashv$			54		-1:	-	-	- -	+-			-†	1	-	104			٦,		_ -	-1-	7	- -	7	$\exists$
•	,	-	4	·	_		ļ		<u> </u>							65					-1-	<u> </u>	1	- -	- -	1.		105	7		7	7		7		7	-	7
		Ŀ	б			نـــا				_		-	4		<b></b>			┵		╌├	- -		-	- -		1	<b> </b> -	106	7	7	7	7	7	7	1	7	-	
			18							ᆜ	_ _		_			56	- -	-	-	-	- -		- -	┵	┤┴	1		107		+		ᅻ-	+	-	- -			
•			7											- 1		57	_ _		վ-	_ _	- -	- -	-	-		ł		103			- -		- -	- -		- -	- -	$\dashv$
			0			-								ı		58.			_ _	_ _	4_	J	4_	4_	4_	l	_					- -	┵	- -	- -	- -	- -	
<del></del>	_		B	≕	=	=	=	==	=	=	= =		=]=			59	= =	= =			늴	╘	Ⅎ≡	Ⅎ≡	≡≡	==		109	===	= =	≡ <b>∤</b> ≡	≢≡	<b>≓</b> ≡	≓	≡ <b> </b> ≡	≢≡	≡ ≡	= =
ſ	i		10			$\dashv$			ᅱ	7	$\neg$	7	7		- 10	50	7		1	1_		_	1_	1_	<u></u>			110	-	-	- -	- -	- -	- -		-	- -	_
[			11	$\dashv$		-1	$\dashv$	-		寸	-1-	7-	┪.	- 1		61	7	7	7	Ţ.,		1.	<u> </u>	1_	<u> </u>			III.		1:	4	_ _					]_	
												-	1	ı	16	2	7	7	7-	. ] .	7-	7.	Γ	]				112				┸	_			J_	Ŀ	
1	. ]		12	$\perp$	깈.							┪÷	$\dashv$	ŀ		3	-	- -	1-	1-	1	1-	1	1	1			113	]				1.			7	1	7
	$\cdot$		12			_	-				┥;	┨╌	┨	ŀ	- 6		- -		1-	1-	1-	1		1-	1	- 1	$\neg$	114	7		7	7	T	1	7-	1	7	7
	'		W.		_ _	_	_	-	4		_ _	4-	┨	. <b> </b> -	16		-	┤∸	-1	4-	1-	<del> </del>	1	1-	1-1	- 1		115	7	7	7-	1	1	1	1-	1-	1.	7: -
	ı		8		ൎ⅃.	_1:			ᆈ.	_ _	4-	┵	4	-			┧∸	- -		4	<del> </del> −	<del> </del>		-	1-1	- 1		16	7-	7	7-	1.	1	1	1	1-	1	1.
			6		•			_1.	⅃.	┛		1	1	. J.	6		<b>-</b>  -	- -		┦	<del> </del>	<b> -</b>	$\vdash$	-		. 1		17	-	1-	1-	†~	1-	1-	1	†÷	1	1
	ı		7	$\Box$	$\Box$	T.	$\cdot$	$\Box$	⅃.	_ _		1	վ. ,	1	. 6		1_	-li-	-	-	-	-	-	-	┤╌┤	ŀ		18	<del> </del>	1-	1-	1-	1-	1-	1-	1-	ļ	1
•	: 1	7	<b>8</b> 1	7	7	7	7	$\neg$				L	1	L	6	_	4_	┵	<del> </del>	1-	-	-	-	-		ŀ		19		┨╌	┨	1-	<del>  -</del>	<b> </b> -	┨╌	┟∸	}-	1
	ŀ		2	7	7	7	7	7	$\neg$	7	7	1		L	. 6		1_	1_	1_	1		_	4	_		- 1				- -	1-	╂─	<del> </del>	<del> </del> —	}	-		ł
٠.	. 1	18	<u>-</u>	-1-	- -	-	7	_ -	7	7	7	1	] ·		70	0 .			1				_					20	1_	1_	<b> </b> _	1_	<b> </b> _	-	ننا			Į
	ŀ				╌╂╌	- -	-	- -		- -		1-	1	r	. 7	71	1	1	1	1			$\exists$			L		21	1_	1_	<b> </b>	1_	_	L				l
	⋰	. 8	<del>]</del>  -	- -		-{-	- -			+-	-	1	1	1	7%		1	1	1				$\Box$			- [_	. (		1_	1_	<u> _</u>	_	انا	$\Box$	1	_	H	1
	1	2	긲.	٦.			- -		- -		┤∸	-	1	-	77	<u> </u>	1-	1	1			$\neg$	7	]		Ľ	- H			<u> .</u>	_					4		
• •	<b>⊈</b>	4	#	4-	4-	- -	; -			┨-	+-	<del> </del> —	1	-	77		1	1-	7.				7	•			12	24			!!	L	Ш			ᆜ	_	
	-	73		-1-		4-	- -		- -	+-	-	-		-	75	_			1		-	7		$\neg$		Γ	12	*5	] .	i_		Ш	ĿIJ		ᆜ	_	_	
	Ц	12	5/2	4_	4.	- -	4-	- -	- -	+-	<del>-</del>	-		$\vdash$	76		-	-	_	1	7	$\neg$	$\neg$	ヿ			12	6							<u>_</u> Ì		_	
	-	72			- -		- -			╁	-	-		-	77				_	$\vdash$	$\neg$	7	7	$\neg$	_	$\cdot \cdot \Gamma$	12	7	<u> </u>		_	Ш	$\perp$	_		_].	$\dashv$	
	-	27		4_	- -	4-	<b>-</b>  -	-J:-	4-	┨—	1-	-		-	78		_	-	-	П	コ	7	7	7			12	8				<u>ا</u>			ᆜ.	┧.		•
	L	28		4_	<u>  </u> -	- -	<u>  </u> `	- -	- -		<del> </del>	-		-	78		_	-	-	-	7		-1-	7	7		12	9				Ш						
•	L	29		1_	: _	J	- -	- -	- -	-					80	4	-			-	7		7	7	7		13	5					$\perp$		[.	_ _	$ \bot $	
	L	. 30		4_	4_	1	<u>. </u>	<u> </u>	1_	<b> </b> _	1-1	$\dashv$		1-	81		-	-			-		- -		ㅓ	-	13	1	1									
•	.[_	3		1_	<u>ـــاـــ</u>	1_	1_	_ _		<b> </b> _	1-1			-	82	1	-	ᅱ	-1					-1-	_	-	13					П				_].	_ .	
	L	82	L	1_	1_	1_	1_	: _	1_	<b></b>	1-1	-1			83	1-1	-	-	-	$\dashv$			- -	-1-	-	-	13					П	$\neg$		l_			
•		8	Ł	1_		1_	1_		<u> </u>	1_	_	ᅴ		_	4	<del>  </del>		ᅱ					- -	-	┥.	-	13		-		$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\Box$	_			
•		34		L	]:	1	1_		<u> </u>	_	Ш	$\dashv$			84					-			- -		-	-	13				$\neg$	$\neg$	7	コ	$\neg$	T		
		35		L			L	1_	1	<u> </u>	Ш	ᅴ	-	<u> </u>	85			∸╂		-			-{-		-	.  -	13	<del>-</del>	-		-	7	7	寸	$\neg$	7.	_	
	T	36			1	1	Τ	7		l		╝		_	86	$\square$	_								$\dashv$	-	19		-	{	-	7	-1	7		7		
	1	97	1	1	1.	1-	1-	7	1			_]		Ŀ	87			_;	_			-	- -	- -	{			-4	$\dashv$	-1		$\exists$			-1-	-1-	7	
	1	38		1	1	1-	1	1	1			- 7	~-		88			_ .	4	_ _	·  -	- -	4-	- -		-	191		-		-			+		-1-	7	
	1-	39	-	1-	1-	-		1	1	=		٦,			89					_ _		_ _		4-	4	J:	139			$\dashv$						┥-	-	
•	-	40	-	-	1-		1-	1	1-	-	4	7			80			- [	- 1	- 1	-		1_				140		_	_	_4.	_ -	- -				-	
		41	-	~	<del>{</del>		<u> </u>	<del> </del>	-			$\exists$		-	81	<b>(</b>			7		. [				1.		14	<b>1</b> :	ł		╝.		_ _	_ _	_		4	
				<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>			$\dashv$			92	-	-1	-	7		1	7	1-	7-	7	-	14			7	1.	1.	الـ		_ _	_ _	_	
	_	42		_		Ш		<u> </u>			-	4			_						- -	-	1-	1-	7	1	140			7		7				1	١.	
								الما		_			ı	-	88		-	<del>- </del> -				+-	┥╌	-	-	1	144	4	一	7	7	7	7	7				
		44	-						1		$\Box$		l		84	ᆅ.	_ _		-	-	- -		-[-				145	I			-	十	7-	7		7	7	-
		45	$\neg$			14				$\neg$	7		ļ		95	_	_ _	_ _	4-	4	<u>.</u>	4_	1:	-	4	.	4	4					-1-		7	7	7	
		46	$\overline{}$	_	·	-				$\neg$	7	7	٠. [		96		┛				<b>⅃</b> _		<b> </b> _	4	4	_	146	<b> </b>  -		-			- -		- -	7	7	Ş
	-	47	$\dashv$	<u>ر</u> ح		-	-		-	-1	7	7	- [	$\neg$	97	T			_	_1_		1			.	_	147	<u>ا</u> لدا	_ -	_			- -		4-	1-	7	3
· .		124	-1		-4	-			$\dashv$	$\dashv$		-	1		98	7	7.	7	7	7	7	Ţ	1				1.40		_ _	- I.	<u> </u>	<u> </u>		-		+-	-	į
		49	4					_		<u>-</u>		4	ł				7	_ -	ij	7	7	7	1	1			149		[					- -	-	1-	1.	}
· :I	ــا		4	_	_	_ .	╧			-		{	ŀ	$\dashv$	00.			7-	7-	7-	1-	1	1	1	7		150		7	floor		1.			سلـ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_)	Ą
ŧ	لـــــ	60	Ц.	ᆚ						ىل		الــا	L	!	vy.		سناست								_													į

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here